

NATURAL OIL



TOKYO KOEI CO.,LTD.

TEL03-5225-4080 FAX.03-5225-4081

http://www.tokyokoei.com

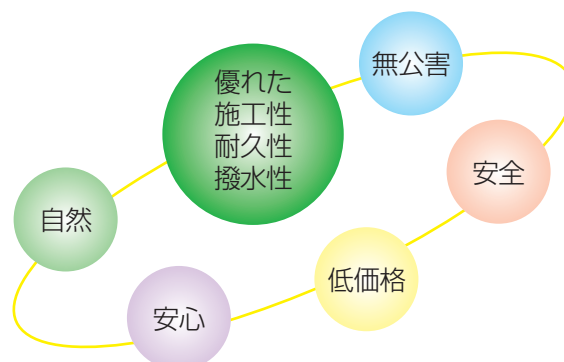
自然オイル

Natural Oil



ひまわり油を主成分とした安全で人と環境に優しいドイツ製の自然オイルです。同等の他社製品に比べて低価格な上、優れた木材保護塗料としてヨーロッパで高く評価されたサイコス社製品をご提供致します。これまでの自然オイルと品質・価格を比べて下さい。当社が自信を持ってお薦めする無垢材専用オイルです。

サイコスは優れた木材保護塗料としてヨーロッパで高く評価されています。

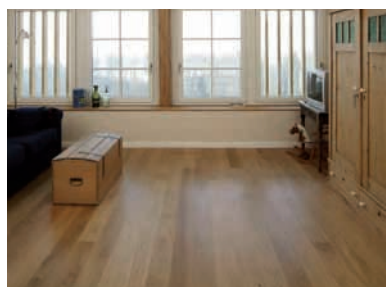


<製品の特長>

- SAICOS社オイルは永年の技術革新から培われた独自の製法によって自然オイル先進国ドイツでは高い評価を得ています。
- SAICOS社オイルは自然素材の為、建築基準法に基づくホルムアルデヒド発散材料の規制対象外製品ですが、室内用ハードワックス・オイルはF☆☆☆☆試験を行い、その安全性が立証されています。
- 粘度が低く施工性が良い上に低価格の為、従来の同等品に比べコストダウンが計れます。
- 屋外用テルモ・オイルは粒子が細かく浸透性に優れている為、サーモウッドやイペ等撥水性の高い木材に最適です。
- 室内用ハードワックス・オイルは乾燥時間が短く1日で2回塗布が可能です。

<使用上の注意点>

- 塗装の前に塗装面の汚れ・ホコリ等をきれいに除去してからご使用下さい。
- 塗料は溶剤で薄めず原液のまま良くかき混ぜてご使用下さい。
- 木目に沿って薄く伸ばすようにご使用下さい。
- 作業時は周辺の火気に充分ご注意下さい。引火する恐れがあります。
- 塗料が付着したスポンジやウエス等は大気中で自然発火する恐れがあります。使用後は水に浸してから処分して下さい。
- 塗装表面に油分が無くなった場合は、過去の塗装を剥がさず上塗り可能です。上塗りには同製品又はドイツ産植物オイル同等品をご使用下さい。



NATURAL OIL



TOKYO KOEI CO.,LTD.

TEL03-5225-4080 FAX.03-5225-4081
http://www.tokyokoei.com

<製品の概要>



ハードワックス・オイル(ツヤ消し)

●品番	SAICOS #3305	●内容量	2.5リットル入/缶 (2缶入/箱)
●用途	フローリング・家具・建具用(室内用)		
●色名	クリア(透明)	●施工面積	14m ² /リットル(2回塗)
●乾燥時間	約4時間(季節・天候等の使用環境によって多少異なります)		
●定価	@20,000円/缶(送料・消費税別途)		



屋外用テルモ・オイル(ツヤ消し)

●品番	SAICOS #0113	●内容量	2.5リットル入/缶 (2缶入/箱)
●用途	サーモウッド・イベ・セラガンパツ等の木製デッキ用(屋外専用)		
●色名	ブラウン(茶)	●施工面積	14m ² /リットル(2回塗)
●乾燥時間	約8時間(季節・天候等の使用環境によって多少異なります)		
●定価	@16,000円/缶(送料・消費税別途)		



ワックスケア

●品番	SAICOS #8100	●内容量	1リットル入/缶 (6缶入/箱)
●用途	自然オイル塗装が施された木部表面のメンテナンス用		
●施工面積	約100m ² /リットル(原液を薄く伸ばしてご使用下さい。/1キャップにて1~2m ² 程度)		
●定価	@6,500円/缶(送料・消費税別途)		



ウォッシュケア

●品番	SAICOS #8101
●内容量	1リットル入/缶 (6缶入/箱)
●用途	自然オイル塗装が施された木部表面の日常クリーニング用
●使用方法	原液2キャップを5リットルの水で薄めてご使用下さい。
●定価	@4,000円/缶(送料・消費税別途)



ブラッシュクリーナー

●品番	SAICOS #5100
●内容量	1リットル入/缶 (6缶入/箱)
●用途	刷毛洗い
●定価	@2,500円/缶(送料・消費税別途)

- ご注文は1箱単位でお引受け致します。
- 販売価格は別途営業担当者迄お問い合わせ下さい。
- サンプルの依頼・商品の詳細説明は当社営業部迄ご連絡下さい。
- F☆☆☆☆同等品(告示対象外製品)
- 標準納期は3~4営業日です。(一部地域を除く)



株式会社 東京工営

TOKYO KOEI CO.,LTD.

東京都新宿区中里町27番地
神楽坂ファーストビル 〒162-0804
TEL.03-5225-4080 FAX.03-5225-4081
URL: http://www.tokyokoei.com